Index of Claims

Application No.

10/667,122

Examiner

GREPPI, BRUNO

Applicant(s)

Art Unit

Thomas J. Williams

3683

√ Rejected
= Allowed

− (Through numeral)Cancelled÷ Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			<u> </u>							
Cie	aim	_			_	7 04				\neg
		-	-	Г	-	Date I	_		_	-
	Original	2					l			
Finat	<u>:</u>	7/15/04			ĺ					
"	ŏ	12	ĺ			l				
-		J				├—	-	┝	_	\vdash
	1 2 3 4 5 6	J	\vdash			\vdash	\vdash	-		
<u> </u>	3	J		┢╌	-	-	-		-	\vdash
<u> </u>	4	Ì				\vdash		-	-	
	5	Ì	-	_		\vdash		\vdash	-	-
	6	J	-	_		\vdash		\vdash	_	
— —	7	1		_			-	✝	\vdash	H
	8	1			-		\vdash	\vdash		
	9	7		Т		_	\vdash	\vdash		П
	10	1								
	11	1								
	12	1								
	13	1								
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	ファファファファファファファ								
	15	V		匚						
	16		L					_	_	
	17		L	_		_				
	18	L	L	L					_	
	19								_	Ш
	20			Ц			L	<u> </u>	<u> </u>	
	21						_			Ш
	22		$oxed{oxed}$	<u> </u>		_	<u> </u>			
	23			<u> </u>		L	<u> </u>		L	Ш
	24				_	_		_	_	
	25			_		<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
	26	<u> </u>	-			-		_		Н
	2/	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	Н
	20	⊢	⊢	⊢	├—	<u> </u>		-	<u> </u>	Н
	20	-	-	-			<u> </u>	_		Н
	30 31	┝	\vdash	\vdash	-	-	-		├	Н
	32	-	-	-	-		-	-		-
	32 33		┝	┝	_		-	-	┝	\vdash
	34		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
	35	\vdash	\vdash	\vdash		-	 	 	\vdash	\vdash
\vdash	36		<u> </u>	 	 	 	-	\vdash	\vdash	Н
	37	\vdash	┢	\vdash		-	-		\vdash	Н
	38		\vdash	t^-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
ļ	39			I^-			H	<u> </u>	\vdash	\vdash
	40			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	H
	41			Γ						П
	42									П
	43									
	44									
	45									
	46									
	47									
	48									
	49									
	50							- 27		

Claim		Date									
- Oit		\vdash	Г	-		Jan	_	г	г-		
Final	Original										
				_				_			
	51 52	 		-	\vdash		<u> </u>	├-		-	
	52	 	<u> </u>	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash	<u> </u>	 	 	<u> </u>	
	53	├—	<u> </u>	-		\vdash	-			 	
	54 55	 	-	Н	\vdash			├	H	-	
	56	├-	 	-	-		⊢	⊢	Н	⊢	
-	57	⊢	H	\vdash	$\vdash\vdash$		-	├—		\vdash	
-	58	-	-	\vdash	 	-	\vdash	├	\vdash	-	
-	59	-		\vdash	H		-				
	60	 -	-	\vdash	H	\vdash	-	-	-		
-	61		\vdash	\vdash	H		 	 	-	-	
	62		-	-	H			 	-		
\vdash	62 63	\vdash	\vdash	\vdash		-			\vdash	\vdash	
	64	-		\vdash	H				\vdash	一	
	64 65		<u> </u>	<u> </u>						Ι_	
	66										
	67										
	68										
	69										
	70										
	71						\Box	\square	\square		
	72				\sqcup	\Box					
	71 72 73 74 75 76	L	 		\square	\sqcup	Ш	L.		<u> </u>	
	74	<u> </u>					Ш	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	75	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	
	77	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	-	 	
-	78	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash		 	\vdash	-	
	78 79	-	\vdash		\vdash		-	H	H	\vdash	
—	80	_	\vdash		\vdash	Н	\vdash		\vdash		
 	81			\vdash	\vdash			\vdash	М	\vdash	
	82				\vdash					\vdash	
	83										
	84										
	85										
	86										
	87										
	88				Ш						
	89				Ш	Ш			L		
	90	\sqcup			Ш			ш	Ш	<u> </u>	
	91	ш	Ш		Ш	_		\sqcup			
	92	\vdash	\vdash		${m \sqcup}$	\sqcup	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
	93	$\vdash\vdash$	\vdash	H	\vdash	$\vdash\vdash$	<u> </u>				
	94	\vdash	-		\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	
	95 96	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 		
	96	\vdash		\vdash	Н		\vdash	\vdash	Н	-	
<u> </u>	98	H		H	Н		\vdash	\vdash	Н		
-	99	\vdash	\vdash		\vdash		-	Н	Н		
\vdash	100	\vdash		\vdash	 	$\vdash\vdash$	\vdash	\vdash	\vdash	-	

100

Te	Claim		Date									
101				Г		Γ.	<u> </u>	<u> </u>	Γ-		П	
102	Final											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		101										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		102	L	<u>_</u>		<u> </u>		<u> </u>		_		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103	_			_	_	_	_		_	
106		104	_	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>			Ш	
107		105	-		<u> </u>	_	ļ		<u> </u>	_	Н	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		100	\vdash	-	-	<u> </u>		-				
109		107	⊢		├	├			-		\vdash	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	\vdash	┢	-		-		┢		\vdash	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110	H	├	┢	\vdash			┢			
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		\vdash	-	_					П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_	_	_			<u> </u>	L			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	L	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L.,	Щ	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		<u> </u>	-	_	_	_	\vdash	-		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	-	-	-	_			-	\vdash	\vdash	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			-				-	\vdash		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121								\vdash		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			_						\vdash	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123										
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124										
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	_				L_					
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	<u> </u>		_							
130		128								_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-		_			-	-	\vdash	\vdash	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	\vdash		_					\vdash		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132								 	\vdash	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		133		_					_	\vdash		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136			L_				L	L		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	L	_	<u> </u>				<u> </u>	$oxed{oxed}$		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>		_	<u> </u>	-		
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	-	_	\vdash	<u> </u>	_		-	H	\vdash	
142 143 144 145 146 147 148 149				<u> </u>	\vdash				H	-	$\vdash\vdash$	
143		142		-			H	H		-	\vdash	
144 145 146 147 148 149				-					-		\vdash	
145 146 147 148 149		144	<u> </u>				П					
147 148 149		145										
148												
149			Ш									
								<u> </u>				
וווון ועכון			Н	Ц				_			\sqcup	
		150		Щ							Ш	